

EL-10G ←až 1500m→

- ✓ **Propustnost 10000 Mb/s Full Duplex**
- ✓ Technologie dvojitého kanálu se záložním zdrojem 48V DC
- ✓ Vestavěný servisní kanál
- ✓ Systémy Autotrackingu (označení a měření)
- ✓ IP monitorování
- ✓ Možnost zařízení pro záložní kanál (MW 72-75 GHz)
- ✓ 19 palcová indoor jednotka s napájením (AC 220V/ DC 48V)



Základní rozhraní	1 Gb/s 10 Gb/s SFP+
Přídavná rozhraní	Od 2 do 63 E1 kanálů
Vlnová délka, nm	1550
Šířka pásma, Mb/s	10312,5 Full Duplex
Ztráta signálu na vzdálenost 1km v dB	28
Odezva optického kanálu, ms	0,02-0,05
Vzdálenost spoje, m Na dostupnost 0,997	1500
Zarovnání	Automatické (Autotracking system)
Dynamický rozsah úhlové odchyšky, mrad/s	65 (3, 7)
Rychlost autotrackingu, mrad/s	8
Napájení, V	AC 100-240, 50-60 Hz DC 48 ± 15%
Příkon, W	37 – 67 (s vyhříváním optiky)
Provozní teplota venkovní jednotky, °C	-40...+50
Rozměry, mm	
Optická jednotka	480x300x285
Jednotka rozhraní	450x200x44 (19" 1jednotka)
Radio jednotka	245x225x50
Váha optické hlavice	9,4 kg
Váha indorové jednotky	2 kg
Délka kabelů, m	<50
Administrace, monitoring	UDP (firmware), SNMP traps